Prior Art Information

- [1] References cited in the Japanese Office Action which was issued in connection with the domestic application (Japanese Patent Application No. 2003-287946)
 - 1) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 07(1995)-325253
 - 2) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 07(1995)-333502
 - 3) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 08(1996)-062498
- [2] References disclosed in the specification
 - 1) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 2001-075006
 - 2) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 2003-149548
 - 3) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 2002-221659
 - 4) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 2002-244030
 - 5) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 2003-149545
 - 6) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 10(1998)-301022
 - 7) Japanese Unexamined Patent Application Publication No. 10(1998)-301021

Copies of the references are herewith enclosed. Please file the same together with an Information Disclosure Statement in order to satisfy the duty of disclosure.

拒絕理由通知書 Japanese Office Action

Japanese Patent Application No. 2003-287946

特許出願の番号

特願2003-287946

起案日

平成15年10月 1日

特許庁審査官

吉野 公夫

8106 2V00

特許出願人代理人

大垣 孝 様

適用条文

第29条第2項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見が あれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

理 由

この出願の請求項1~3に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において 頒布された下記の刊行物に記載された発明に基いて、その出願前にその発明の属 する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができた ものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができな い。

Cited References 記

- 1) 特開平07-325253号公報 (実施例3, 4のもの)
- **2)** 特開平07-333502号公報 (実施例5のもの)
- 3)特開平08-062498号公報(具体的実施例3のもの)

なお、引用した上記引用文献に対して意見書を提出する場合は、本願の特許請求の範囲に記載された条件式について、その条件式に規定された数値範囲と上記各引用文献に記載されたレンズ系のデータから算出した具体的数値とを比較し、両者の差及びそれに基づく収差曲線図上等での効果上の差異を主張することにより、本発明の特徴・効果を主張されたい。

この拒絶理由通知書の内容に関するお問い合わせは、特許庁特許審査第一部応 用光学・吉野公夫(03-3581-1101内線3229)まで。

先行技術文献調査結果の記録

調査した分野 IPC第7版 G02B 9/00

G02B 13/00

・先行技術文献 特開平02-006917号公報

特開平07-294813号公報

特開平07-325254号公報

特開平08-160298号公報